



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 702

31 Δεκεμβρίου 2010

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 28877/18852

Καθορισμός ορίων αιγιαλού, παραλίας και παλαιού αιγιαλού στη θέση «Πούντα», Δ.Δ. Μάρπησσας, νήσου Πάρου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του άρθρου 3,4,5 και 6 Ν. 2971/2001 (Φ.Ε.Κ. 285/τ.Α/19-12-2001) «περί αιγιαλού και παραλίας».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 1 του Ν.Δ 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα.

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 παράγρ. 5 Ν. 2344/1995, του άρθρου 52 παρ. 6 Ν. 2218/1994, του άρθρου 4 παρ. 7 του Ν. 2240/1994, δυνάμει των οποίων αρμοδιότητες του Υπουργείου Οικονομικών που είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες, ανήκουν στον Περιφερειακό Δ/ντή, σε συνδυασμό με αυτές του άρθρου 14 παρ. 2 του Ν. 2399/1996 με τις οποίες προβλέπεται η κατάργηση των θέσεων των Περι/κών Δ/ντών, οι αρμοδιότητες πλέον του οποίου περιήλθαν στο Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας και ασκούνται από τον αναπληρωτή Περι/κό Δ/ντή.

5. Τις διατάξεις του τετάρτου εδαφίου της παρ. 2 του άρθρου 1 και της παρ. 6 του ιδίου άρθρου του Ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας, ρύθμιση θεμάτων για την Τοπική Αυτοδιοίκηση και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. 107/Α), σύμφωνα με τις οποίες οι Περιφερειακές Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκροτούσαν την Περιφερειακή Διοίκηση του Νομού ή της Νομαρχίας, δεν υπήχθησαν στην ενιαία οργανική μονάδα της Περιφέρειας, ούτε καταργήθηκαν αλλά αποτελούν από 1-9-1997, Υπηρεσίες του Υπουργείου Οικονομικών.

6. Το υπ' αριθμ. 28979/31-7-1997 έγγραφο της Δ/σης Διοίκησης του Υπουργείου Εσωτερικών, Δημ. Διοίκησης και Αποκέντρωσης, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Γενικού Γραμματέα της Περιφέρειας σε θέματα

Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομικών, μεταφέρονται από 1-9-1997 στον Υπουργό Οικονομικών.

7. Τον Ν. 3220/2004, «Μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής-αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου κ.α διατάξεις (Φ.Ε.Κ. 15/Α/28-1-2004).

8. Τη με αριθμό 1030067/296/Α006/7-4-2004, εγκύκλιο, της Δ/σης Οργάνωσης του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών

9. Το Π.Δ. 189/5-11-2009 (Φ.Ε.Κ. 221/Α/5-11-2009) «περί καθορισμού και ανακατανομής αρμοδιοτήτων των Υπουργείων».

10. Την από 2-6-2009 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, στην περιοχή «Πούντα», Δ.Δ. Μάρπησσας, νήσου Πάρου και το από Μάιο του 2009 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο, (ΕΓΣΑ 87), κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό Διονύσιο Ανδρικόπουλο, σε δύο πινακίδες, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 2-6-2009 από τον Θεόδωρο Κιουπίδη, Τεχνολόγο, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία, από την Γεωργία Γιαντσελίδου, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

11. Το με αριθμό 544.5/695/10/27-8-10 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, με τις υποδείξεις του οποίου συμμορφώθηκε η επιτροπή, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 2-6-2009 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/2001 αρμόδιας επιτροπής για τον καθορισμό των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Πούντα», Δ.Δ. Μάρπησσας, νήσου Πάρου, καθώς επίσης και το από Μάιο του 2009 τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87) κλίμακας 1:500, το οποίο συντάχθηκε από τον Τοπογράφο Μηχανικό Διονύσιο Ανδρικόπουλο, σε δύο πινακίδες, ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 2-6-2009, από τον Θεόδωρο Κιουπίδη, Τεχνολόγο, Τοπογράφο Μηχανικό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από την Γεωργία Γιαντσελίδου, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα καθορίστηκε:

α) Η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πο-

λυγωνική γραμμή και στοιχεία Α1=1, Α2, Α3, .....Α13=ΠΑ1, Α14, Α15, Α16=ΠΑ5, Α17.....Α20, Α21, Α22=Κ19 (όπου 1 κορυφή αιγιαλού που καθορίστηκε με το Φ.Ε.Κ. 703/Δ/83 και Κ19 κορυφή παραλίας που καθορίστηκε με το Φ.Ε.Κ. 81/Δ/8-5-1985).

β) Η οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και με στοιχεία Π1=1', Π2, Π3, .....Π20, Π21, Π22=Π18 (όπου 1' κορυφή αιγιαλού που καθορίστηκε με το Φ.Ε.Κ. 703/Δ/83 και Π18 κορυφή παραλίας που καθορίστηκε με το Φ.Ε.Κ. 81/Δ/8-5-1985).

Αποφαινόμεστε, ότι υφίσταται παλαιός αιγιαλός, ο οποίος σημειώνεται στο ανωτέρω τοπογραφικό διάγραμμα με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Α13=ΠΑ1, ΠΑ2, ΠΑ3, ΠΑ4, Α16=ΠΑ5.

Στη ζώνη του αιγιαλού εμπίπτουν τμήματα ξερολιθιάς

Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10 μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

Δεν εξαιρούνται οι τεχνικές κατασκευές (διαμορφώσεις εξωτερικών χώρων, κλίμακα, κιόσκια, περιφράξεις), που βρίσκονται στην ζώνη παραλίας.

Η απόφαση αυτή με την έκθεση της επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ερμούπολη, 13 Δεκεμβρίου 2010

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας  
ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΠΡΑΚΟΥΜΑΤΣΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ  
ΤΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ  
(ΑΡΘΡΟ 3 Ν. 2971/19-12-2001)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού που γίνεται για πρώτη φορά στη θέση «Πούντα», νήσου Πάρου.

Στην Πάρο, σήμερα 2-6-2009, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΓΕΩΡΓΙΑ ΓΙΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ, Προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας του Νομού Κυκλάδων, ως πρόεδρος,

2. ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΙΔΗΣ, Τεχνολόγος Τοπογράφος Μηχανικός ως μέλος,

3. ΗΛΙΑΣ ΚΟΥΝΤΡΟΜΙΧΑΛΗΣ, Λιμενάρχης Πάρου, ως μέλος,

4. Γραμματέας της επιτροπής είναι η Ψιλλοπούλου Αγγελική, υπάλληλος της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

5.

Τα μέλη της Επιτροπής :

6. Δημήτριος Μπουντούρης, Διευθυντής της Διεύθυνσης Πολεοδομίας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ν. Κυκλάδων και

7. Πολύκαρπος Πολυχρονάκης, Διευθυντής Χωροταξίας και Περιβάλλοντος της Γενικής Γραμματείας Περιφέρειας Ν. Κυκλάδων αν και προσκλήθηκαν με την με αριθ. οικ. 1221/1-6-2009 πρόσκληση του προέδρου, δεν παρευρέθησαν, αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 3 του Ν. 2971/19-12-2001, σε συνδυασμό με την με αριθ. οικ 345/345/12-1-09 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Ν. Αιγαίου, μεταβήκαμε επί τόπου στην προαναφερθείσα περιοχή και

Λαβόντες υπ' όψη

1. Την από 13-5-2009 αίτηση καθορισμού των Ευαγγελίδη Ευαγγέλου, Σείσογλου Εμμανουήλ και Μιχαήλ των ορίων του αιγιαλού στην εν λόγω θέση.

2. Το τοπογραφικό, υψομετρικό και κτηματολογικό διάγραμμα, εξαρτημένο από το κρατικό δίκτυο (ΕΓΣΑ 87)

3. το οποίο συντάχθηκε τον Μάιο του 2009 από τον Διονύσιο Ανδρικόπουλο, πολιτικό μηχανικό σε δύο πιθανότητες,

σε κλίμακα 1:500, ελέγχθηκε επιτόπου για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 2-6-2009 από τον Θεόδωρο Κιουπίδη, Τεχνολόγο Τοπογράφο Μηχ/κό της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από την Γεωργία Γιαντσελίδου, προϊσταμένη της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Κυκλάδων.

4. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 «Αιγιαλός, παραλία και άλλες διατάξεις» όπως αυτός ισχύει, και τον Ν. 1337/83 καθώς και την προς αυτόν σχετική Δικαστηριακή και Διοικητική Νομολογία.

5. Την από την επιτόπια μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς καθώς και τα στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 9 του Ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

1) Πρόκειται για βραχώδη ακτή με πρηνή με ύψη στέψης γύρω στα 5 μ.. Στη μέση περίπου παρεμβάλλετε αμμουδιά τουριστικού ενδιαφέροντος.

2) Της ακτής συνεχονται εκτάσεις ομαλότερες, ήπιων κλίσεων, εκτός σχεδίου και με αραή δόμηση. Της αμμουδιάς συνεχονται εκτάσεις που δραστηριοποιούνται τουριστικές επιχειρήσεις των οποίων οι εγκαταστάσεις εφάπτονται του αιγιαλού.

3) Η βλάστηση της περιοχής είναι τυπική κυκλαδίτικη (με σχίνα κλπ.). Πίσω από την αμμουδιά υπάρχουν και καλαμιώνες, περιστασιακά αλμυρικά και εν μέρει φοίνικες.

4) Η περιοχή προσβάλλεται από ανέμους Ν. Α και Ν.Α διευθύνσεων, οι οποίοι ανακόπτονται σχετικά από τη νήσο Νάξο.

5) Ο πυθμένας της θάλασσας είναι ομαλός, αμμώδης επί το πλείστον και με μικρά βάθη.

6) Δεν υφίσταται κτηματολόγιο.

7) Δεν διαπιστώθηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

8) Τη μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων προστατευόμενων περιοχών.

9) Δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα και γνωστά δημόσια κτήματα, που να βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη.

10) Στη νήσο Πάρο υπάρχει εγκεκριμένη χωροταξική μελέτη χρήσεων γης, που επηρεάζει τη δόμηση στις παραθαλάσσιες περιοχές, η οποία έχει δημοσιευτεί στο Φ.Ε.Κ. 732/Δ/7-7-93, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Α1=1, Α2, Α3,.....Α13=ΠΑ1, Α14, Α15, Α16=ΠΑ5, Α17.....Α20, Α21, Α22=Κ19. (όπου 1 κορυφή αιγιαλού που καθορίστηκε με το Φ.Ε.Κ. 703/Δ/83 και Κ19 κορυφή αιγιαλού που καθορίστηκε με το Φ.Ε.Κ. 81/Δ/8-5-1985).

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Π1=1', Π2, Π3, .....Π20,

Π21, Π22=Π18. (όπου 1', κορυφή παραλίας που καθορίστηκε με το Φ.Ε.Κ. 703/Δ/83 και Π18 κορυφή παραλίας που καθορίστηκε με το Φ.Ε.Κ. 81Δ/8-5-1985)

2. Αποφαινόμαστε ότι υφίσταται παλαιός αιγιαλός ο οποίος καθορίζεται επί του ανωτέρω τοπογραφικού διαγράμματος με μπλε συνεχή πολυγωνική γραμμή και στοιχεία Α13=ΠΑ1, ΠΑ2, ΠΑ3, ΠΑ4, Α16=ΠΑ5.

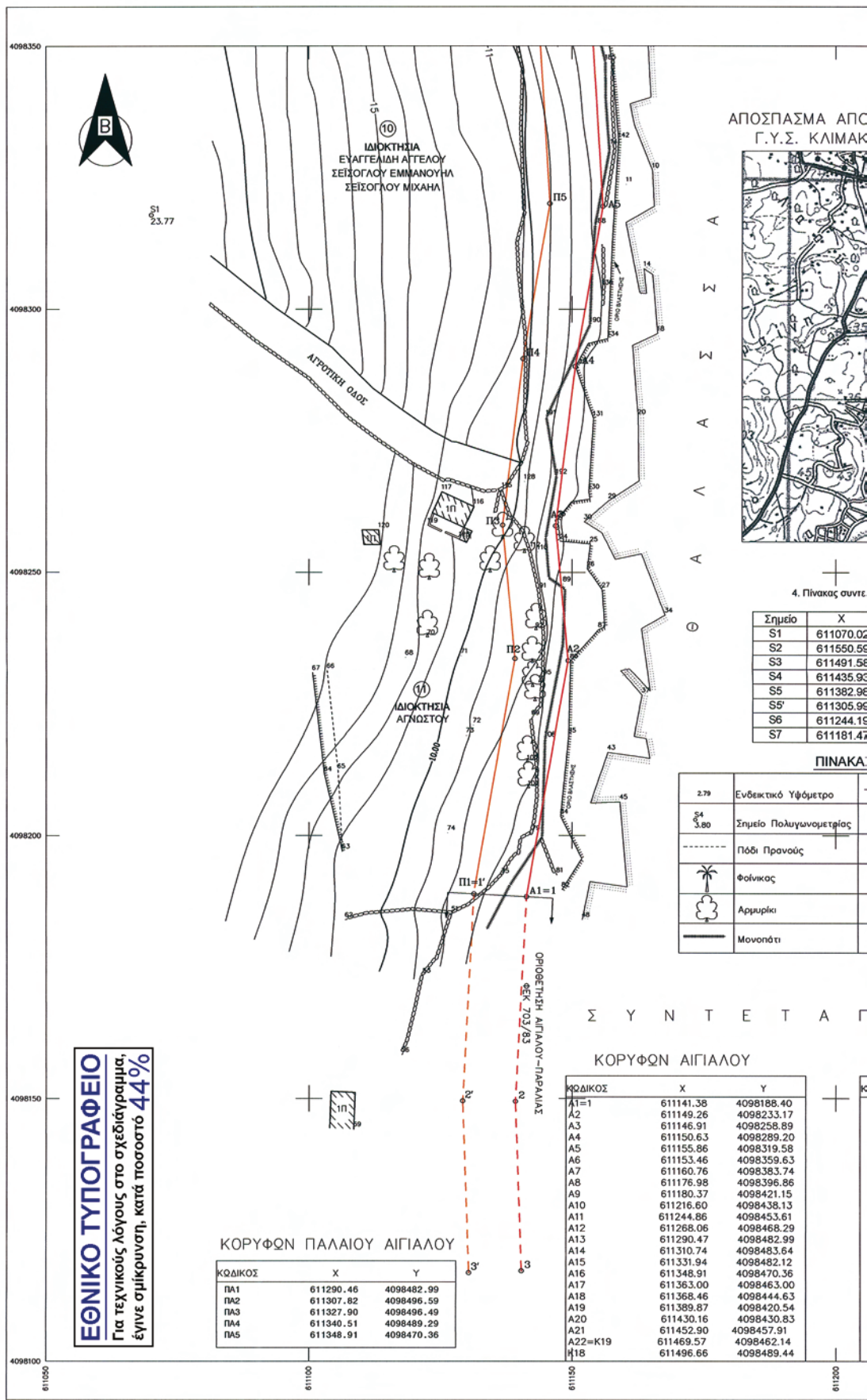
Στη ζώνη του αιγιαλού εμπίπτουν τμήματα ξερολιθιάς και κλίμακας.

3. Η ζώνη παραλίας έχει πλάτος 10 μ. διότι διαφορετικά δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 1 παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

4. Δεν εξαιρούνται οι τεχνικές κατασκευές (διαμορφώσεις εξωτερικών χώρων, κλίμακα, κιόσκια, περιφράξεις), που βρίσκονται στη ζώνη παραλίας.

Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος	Τα Μέλη
ΓΕΩΡΓΙΑ ΓΙΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΙΔΗΣ
	ΗΛΙΑΣ ΚΟΥΝΤΡΟΜΙΧΑΛΗΣ





ΙΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΚΑΣ 1/50000 "ΝΑΪΟΣ"



Πεταγμένες στάσεις

	Υ	Η
02	4098317.96	23.770
59	4098534.26	3.680
58	4098492.93	3.805
93	4098437.63	3.543
98	4098424.27	3.092
99	4098478.43	1.692
19	4098444.65	0.970
47	4098395.70	1.031

ΑΣ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

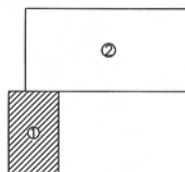
	Ακτογραμμή
	Φράξι φυσικό
	Αμμουδιά
	Λεύκα
	Κολόνα ΔΕΗ
	Κολομώνας

Γ Μ Ε Ν Ε Σ

ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΚΟΡΥΦΩΝ	X	Y
Π1=1	611131.40	4098188.95
Π2	611139.18	4098233.59
Π3	611136.85	4098259.05
Π4	611140.74	4098290.65
Π5	611145.81	4098320.13
Π6	611143.37	4098360.82
Π7	611152.08	4098389.58
Π8	611167.62	4098402.15
Π9	611171.23	4098427.90
Π10	611212.07	4098447.05
Π11	611239.78	4098462.23
Π12	611262.65	4098476.70
Π13	611287.33	4098492.89
Π14	611310.94	4098493.65
Π15	611335.39	4098491.90
Π16	611355.91	4098477.67
Π17	611371.38	4098469.90
Π18	611377.41	4098449.61
Π19	611393.29	4098431.73
Π20	611424.57	4098439.72
Π21	611445.88	4098465.11
Π22=Π18	611462.54	4098469.11
Π17	611491.54	4098498.54

ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Η αποτύπωση της περιοχής έγινε με επίγειο γεωδαιτικό σταθμό (TOTAL STATION)
2. Η εξάρτηση έγινε από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο στο σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
3. Η περιοχή αποτύπωσης είναι εκτός σχεδίου πόλης και εκτός ορίων οικισμού.
4. Η εφαρμογή των οριογραμμών αιγαίου και παραλίας από το διάγραμμα του ΦΕΚ 703/83 έγινε με επίθεση βάση σταθερών σημείων εδάφους (ξερολιθιές, κτήριο).

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟ 2-6-2009 ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ
2. 

—	A1,A2,A3.....A20,A21,A22	ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ
—	Π1,Π2,Π3.....Π20,Π21,Π22	ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
—	ΠΑ1,ΠΑ2,ΠΑ3,ΠΑ4,ΠΑ5	ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ  
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Κ.Υ.Ν.Κ.

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΜΑΪΟΣ 2009

8-12-2010

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΑΤΤ. ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΙ: ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ  
ΣΕΪΣΟΓΛΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, ΣΕΪΣΟΓΛΟΥ ΜΙΧΑΗΛ

ΠΕΡΙΟΧΗ: ΠΑΡΑΛΙΑ "ΠΟΥΝΤΑ" Δ.Δ. ΜΑΡΠΗΣΣΑΣ

ΔΗΜΟΣ: ΠΑΡΟΥ

ΕΠΑΡΧΙΑ: ΚΥΚΛΑΔΩΝ

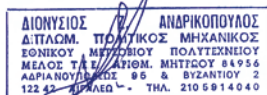
ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜ.ΥΠΗΡ.: ΣΥΡΟΥ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ: ΚΥΚΛΑΔΩΝ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 500  
Ισοδιάσταση υψ.καμπυλών 1μ.  
ΠΙΝΑΚΙΔΑ 1

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΜΑΪΟΣ 2009

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΕΛΕΓΘΗΚΕ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΓΙΑ  
ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ  
ΠΑΡΟΣ 2-6-2009

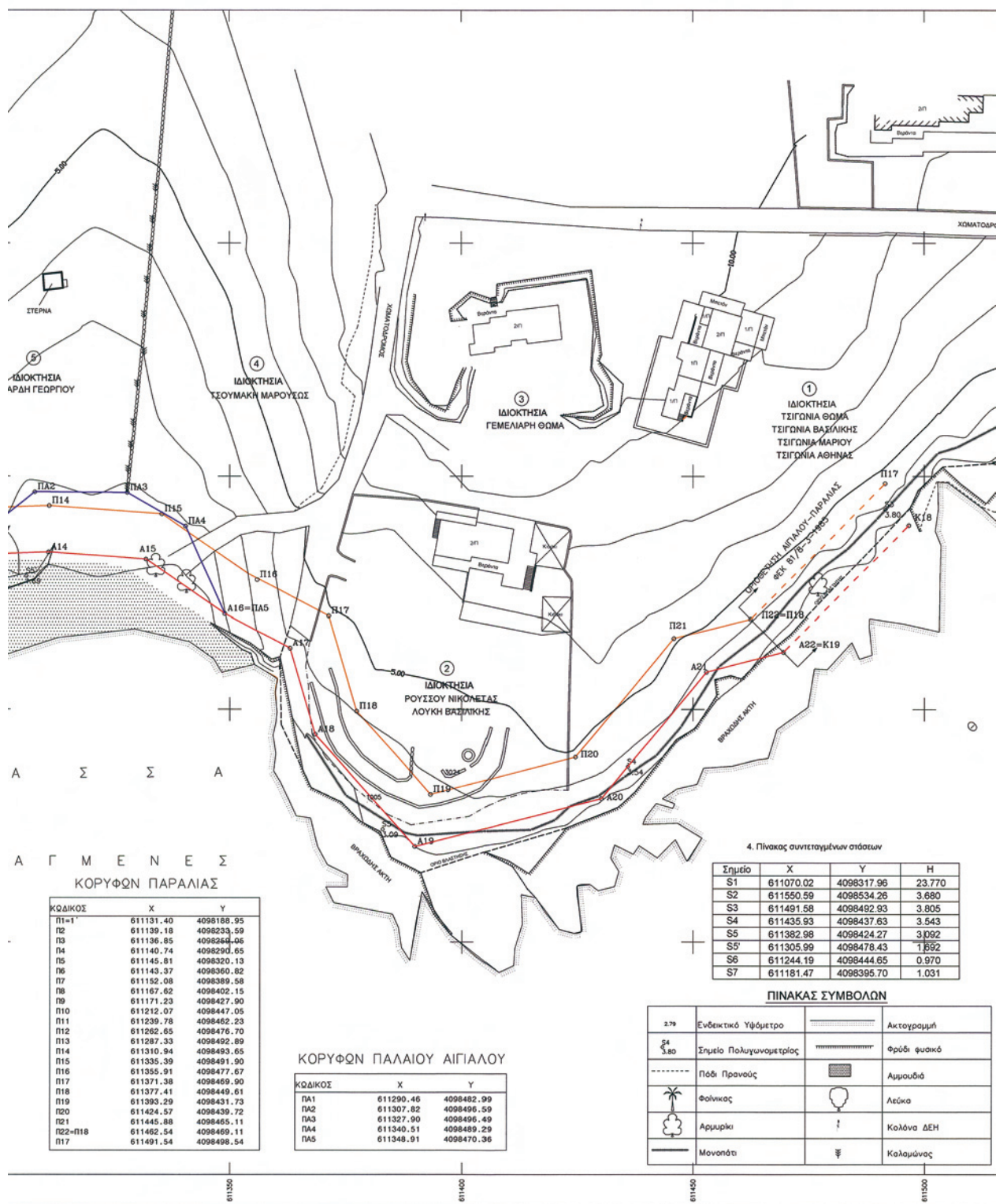
Ο ΕΛΕΓΞΑΣ

ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΙΔΗΣ  
ΤΕΧΝΟΓΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ Κ.Υ.Ν.Κ.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
ΠΑΡΟΣ 2-6-2009

ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ  
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Κ.Υ.Ν.Κ.

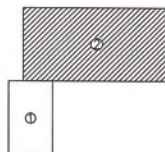








## ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Η αποτύπωση της περιοχής έγινε με επίγειο γεωδαιτικό σταθμό (TOTAL STATION)
2. Η εξάρτηση έγινε από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο στο σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
3. Η περιοχή αποτύπωσης είναι εκτός σχεδίου πόλης και εκτός ορίων οικισμού.
4. Η εφαρμογή των οριογραμμών αγκυρώ και παραλίας από το διάγραμμα του ΦΕΚ 703/83 έγινε με επίθεση βάση σταθερών σημείων εδάφους (ξερολιθιές, κτήρια).

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΑΠΟ 2-6-2009 ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ

2. 

—	A1,A2,A3.....A20,A21,A22	ΓΡΑΜΜΗ ΑΙΓΑΛΟΥ
—	P1,P2,P3.....P20,P21,P22	ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΡΑΛΙΑΣ
—	ΠΑ1,ΠΑ2,ΠΑ3,ΠΑ4,ΠΑ5	ΓΡΑΜΜΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΑΛΟΥ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΥΓΡΑΦΟ  
Σελίδα 3-12-2010

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ  
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Κ.Υ.Ν.Κ.

Α.Τ.Π. 11/10/2010

α. ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΙΔΗΣ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ Κ.Υ.Ν.Κ.

β. ΗΛΙΑΣ ΚΟΥΝΤΡΟΜΙΧΑΛΗΣ  
ΠΛΩΤΑΡΧΗΣ Λ.Σ.

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΙ: ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ  
ΣΕΪΣΟΓΛΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ, ΣΕΪΣΟΓΛΟΥ ΜΙΧΑΗΛ  
ΠΕΡΙΟΧΗ: ΠΑΡΑΛΙΑ "ΠΟΥΝΤΑ" Δ.Δ. ΜΑΡΠΗΣΣΑΣ  
ΔΗΜΟΣ: ΠΑΡΟΥ  
ΕΠΑΡΧΙΑ: ΚΥΚΛΑΔΩΝ  
ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜ.ΥΠΗΡ.: ΣΥΡΟΥ  
ΝΟΜΑΡΧΙΑ: ΚΥΚΛΑΔΩΝ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 500  
Ισοδιάσταση υπ. καμπυλών 1μ.  
ΠΙΝΑΚΙΔΑ 2

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΜΑΪΟΣ 2009

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΕΛΕΓΘΗΚΕ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΓΙΑ  
ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ ΤΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ  
ΠΑΡΟΣ 2-6-2009  
Ο ΕΛΕΓΓΑΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
ΠΑΡΟΣ 2-6-2009

ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΚΙΟΥΠΙΔΗΣ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ Κ.Υ.Ν.Κ.

ΓΕΩΡΓΙΑ ΠΑΝΤΣΕΛΙΔΟΥ  
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Κ.Υ.Ν.Κ.



\* 0 4 0 0 7 0 2 3 1 2 1 0 0 0 8 \*

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 \* ΑΘΗΝΑ 104 32 \* ΤΗΛ. 210 52 79 000 \* FAX 210 52 21 004  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: [webmaster.et@et.gr](mailto:webmaster.et@et.gr)